

► **Marteau perforateur sans fil 12V + 2 batteries 4Ah LiHD + chargeur ASC 55 X145 PowermaxxBH12BL16**

### Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	<b>Batterie</b>
Machine nue	<b>Non</b>
Fonction	<b>Perforation</b>
Emballage	<b>metaBOX 145</b>
Équipements	<b>Poignée supplémentaire. Butée de profondeur de perçage. 2 batteries LiHD (12 V/4,0 Ah). Chargeur ASC 55 "AIR COOLED". metaBOX 145.</b>
Porte-outils	<b>SDS+</b>
Poids (kg)	<b>1.80</b>
Voltage (V)	<b>12</b>
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	<b>12.10</b>
Pression sonore (dB(A))	<b>87</b>
Cadence de frappe (cp/min)	<b>5250</b>
Énergie de frappe (J)	<b>1.30</b>
Diamètre de perçage bois (mm)	<b>20</b>
Diamètre de perçage acier (mm)	<b>13</b>
Diamètre de perçage béton (mm)	<b>16</b>
Diamètre de perçage métal (mm)	<b>13</b>
Vitesse de rotation à vide (tour par minute (tr/min))	<b>0 - 730</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

## Caractéristiques techniques

### Code

198396

## Descriptif

Marteau sans fil très léger et compact avec moteur Brushless pour un perçage sans fatigue quelle que soit la position de travail.

La classe de 12 volts de Metabo

-des outils légers et performants.

Puissance de perçage, efficacité et longévité maximales grâce à la technologie Brushless et au mécanisme de frappe haute performance.

Marteau perforateur avec 2 fonctions : perçage à percussion et perçage.

Metabo VibraTech (MVT) : système d'amortissement intégré et poignée supplémentaire pour réduire les vibrations et protéger la santé.

Système électronique à ondes pleines Vario-Tacho-Constamatic (VTC) pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent constantes en charge.

Arrêt de sécurité électronique du moteur en cas de blocage de l'outil pour travailler en toute sécurité.

Lampe de travail à LED pour une visibilité optimale de la zone de perçage.

Batterie LiHD pour une puissance ultime, une autonomie maximale et une longévité extrême.

Batteries avec indicateur de capacité permettant de vérifier le niveau de charge.

Valeurs de référence :Type de batterie LiHD.

Tension batterie 12 V.

Capacité de la batterie 2 x 4 Ah.

Énergie de frappe maximum par coup (EPTA) 1,3 J.

Cadence de frappe maximum 5250 /min.

Ø de perçage dans le béton avec forets marteaux 16 mm.

Ø de perçage dans la maçonnerie avec couronnes de perçage 68 mm.

Ø de perçage dans l'acier 13 mm.

Ø de perçage dans le bois tendre 20 mm.

Vitesse de rotation à vide 0

-730 /min.

Porte-outil SDS-plus .

Poids (avec batterie) 1,8 kg.

Vibration :Perçage à percussion dans le béton 12,1 m/s<sup>2</sup>.

Incertitude de mesure K 1,5 m/s<sup>2</sup>.

Émission acoustique :Niveau sonore 87 dB(A).

Niveau de puissance acoustique (LwA) 98 dB(A).

Incertitude de mesure K 3 dB(A).

Équipement standard :Poignée supplémentaire.

Butée de profondeur de perçage.

2 batteries LiHD (12 V/4,0 Ah) .

Chargeur ASC 55 "AIR COOLED" .

metaBOX 145 .

## Conditions de livraison



### Les + produits

Metabo VibraTech (MVT) : système d'amortissement intégré et poignée supplémentaire pour réduire les vibrations et protéger la santé.

### Norme du produit

Norme CE

### Documentation

3 documentation(s) disponible sur notre site internet.